

RIVISTA DI PATOLOGIA VEGETALE

Redatta da P. ALGHISI, E. BALDACCI, R. LOCCI e C. SCARAMUZZI

Diretta da E. BALDACCI

Serie IV

1978

Volume XIV

INDICE DEL VOLUME 14

AMICI A., FAORO F. and TORNAGHI R. - Natural occurrence of rhabdovirus-like particles in thin sections of different plants species	pag. 85
AMICI A., FAORO F., OSLER R. and TORNAGHI R. - The « giallume » disease of rice in Italy: new natural host of the viral agent, a strains of barley yellow dwarf virus	» 127
CARTIA G. - Trasmissibilità dell'agente dell'exocortite mediante attrezzi di lavoro	» 79
GALBIATI C. - Sulla formazione delle corone uredosoriche di <i>Uromyces appendiculatus</i> in <i>Phaseolus vulgaris</i> e sulla relazione di queste con fotosintesi e metabolismo dell'amido	» 47
GRASSO S. - Azione antifungina su <i>Phoma tracheiphila</i> di proteine vegetali dotate di attività antivirale	» 35
GRASSO S. and PERROTTA G. - Production of picnidia in trees of the Rutaceae family affected by <i>Phoma tracheiphila</i>	» 41
MAGNANO DI SAN LIO G., DAVINO M. e CATARA A. - Osservazioni istologiche su una « gommosi » del bergamotto	» 99
MAGRO P., MARCIANO P. e DI LENNA P. - Ricerche sull'iperauxinia causata da <i>Ustilago maydis</i> (D.C.) Cda. su <i>Zea mays</i> L. - III: Variazioni post-infezionali di scchimato deidrogenasi e L-fenilalanina ammoniac liasi	» 59
MATTA A. - <i>Fusarium tabacinum</i> (Beyma) W. Gams patogeno in natura su basilico e pomodoro	» 119
PERROTTA G., MAGNANO DI SAN LIO G., LO GIUDICE L. and BASSI M. - Ultrastructural modifications induced by <i>Phoma tracheiphila</i> in sour orange	» 25
RAGAZZI A. - Conservazione e germinazione di ecidioconidi di <i>Cronartium flaccidum</i> (Alb. et Schw.) Wint.	» 17
TRIOLO E., MANNERUCCI FAVILLI G., LORENZINI G. e LISCHI A. - Interazioni fra il virus del mosaico del Tabacco (TMV) e <i>Verticillium dahliae</i> Kleb. su pomodoro	» 5
TRIOLO E. - Effetti di due fungicidi sistemici sul virus del mosaico del Tabacco (TMV) « in vivo »	» 65
VANNACCI G. and LORENZINI G. - Sporulation of <i>Seiridium cardinale</i> in culture	» 111



Digitized by the Internet Archive
in 2025

Serie IV - Vol. XIV

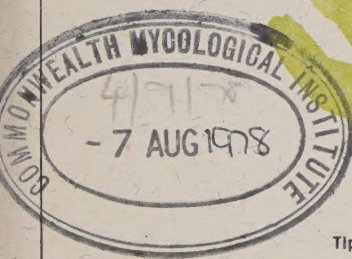
Fasc. 1-2 Gennaio-Giugno (1978)

RIVISTA DI PATOLOGIA VEGETALE

Redatta da P. ALGHISI, E. BALDACCI, R. LOCCI e G. SCARAMUZZI

Diretta da E. BALDACCI

RIV. PAT. VEG.



<input checked="" type="checkbox"/>	IF	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	RPP	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	RMVM	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	BSM	<input checked="" type="checkbox"/>

Tipografia Popolare - Via Rezia, 11 - Telef. 24772
27100 Pavia

RIVISTA DI PATOLOGIA VEGETALE

QUARTA SERIE

Amministrazione e Redazione:

Casella Postale 99
27100 PAVIA

Direzione:

Prof. E. Baldacci - Via Celoria, 2
20133 MILANO

ABBONAMENTO ANNUALE

Italia

L. 20.000

Estero

L. 25.000

Per gli abbonamenti, la pubblicità e quanto concerne la parte amministrativa,
indirizzare alla:

RIVISTA DI PATOLOGIA VEGETALE

Casella Postale 99 - 27100 PAVIA (Italia) - C/C postale n. 14638274

Hanno contribuito alla pubblicazione della *Rivista* le seguenti Società
(in ordine alfabetico): I.F. AMONN FITOCHIMICA (Bolzano); BAYER ITALIA
(Milano), CAFFARO (Milano); HOECHST-ITALIA (Milano); MONTEDISON
(Milano); RAVIT (Roma); ROHM & HAAS ITALIA (Milano); RUMIANCA
(Torino); SANDOZ (Milano); SANTA RITA MERCANTILE CE. (Catania);
SARIAF (Faenza); SCHERING ITALIA (Milano); SHELL ITALIANA (Genova);
S.I.A.P.A. (Roma); SIPCAM (Milano); SOLPLANT (Milano).

RIVISTA DI PATOLOGIA VEGETALE

Serie IV - Vol. XIV - Fasc. 1-2 - Gennaio-Giugno 1978

INDICE

Norme di collaborazione	pag. I
TRIOLO E., MANNERUCCI FAVILLI G., LORENZINI G. e LISCHI A. - Interazioni fra il virus del mosaico del Tabacco (TMV) e <i>Verticillium dahliae</i> Kleb. su pomodoro	» 5
RAGAZZI A. - Conservazione e germinazione di ecidioconidi di <i>Cronartium flaccidum</i> (Alb. et Schw.) Wint.	» 17
PERROTTA G., MAGNANO DI SAN LIO G., LO GIUDICE L. and BASSI M. - Ultrastructural modifications induced by <i>Phoma tracheiphila</i> in sour orange	» 25
GRASSO S. - Azione antifungina su <i>Phoma tracheiphila</i> di proteine vegetali dotate di attività antivirale	» 35
GRASSO S. and PERROTTA G. - Production of picnidia in trees of the Rutaceae family affected by <i>Phoma tracheiphila</i>	» 41
GALBIATI C. - Sulla formazione delle corone uredosoriche di <i>Uromyces appendiculatus</i> in <i>Phaseolus vulgaris</i> e sulla relazione di queste con fotosintesi e metabolismo dell'amido	» 47

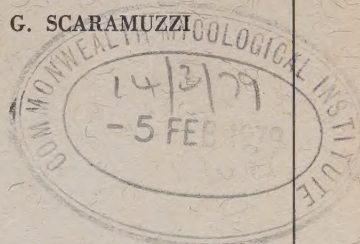
Serie IV - Vol. XIV

Fasc. 3-4 Luglio-Dicembre (1978)

RIVISTA DI PATOLOGIA VEGETALE

Redatta da P. ALGHISI, E. BALDACCI, R. LOCCI e G. SCARAMUZZI

Diretta da E. BALDACCI



RIV. PAT. VEG.

<input checked="" type="checkbox"/>	IT	<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	RPP	<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	RMVM	<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>	COM	<input type="checkbox"/>

14
0
1978

Tipografia Popolare - Via Rezia, 11 - Telef. 24772
27100 Pavia

RIVISTA DI PATOLOGIA VEGETALE

QUARTA SERIE

Amministrazione e Redazione:
Casella Postale 99
27100 PAVIA

Direzione:
Prof. E. Baldacci - Via Celoria, 2
20133 MILANO

ABBONAMENTO ANNUALE

Italia
L. 20.000

Esteri
L. 25.000

Per gli abbonamenti, la pubblicità e quanto concerne la parte amministrativa,
indirizzare alla:

RIVISTA DI PATOLOGIA VEGETALE
Casella Postale 99 - 27100 PAVIA (Italia) - C/C postale n. 14638274

Hanno contribuito alla pubblicazione della *Rivista* le seguenti Società
(in ordine alfabetico): I.F. AMONN FITOCHIMICA (Bolzano); BAYER ITALIA
(Milano), CAFFARO (Milano); HOECHST-ITALIA (Milano); MONTEDISON
(Milano); RAVIT (Roma); ROHM & HAAS ITALIA (Milano); RUMIANCA
(Torino); SANDOZ (Milano); SANTA RITA MERCANTILE CE. (Catania);
SARIAF (Faenza); SCHERING ITALIA (Milano); SHELL ITALIANA (Genova);
S.I.A.P.A. (Roma); SIPCAM (Milano); SOLPLANT (Milano).

RIVISTA DI PATOLOGIA VEGETALE

Serie IV - Vol. XIV - Fasc. 3-4 - Luglio-Dicembre 1978

INDICE

Norme di collaborazione	pag. I
MAGRO P., MARCIANO P. e DI LENNA P. - Ricerche sull'iperauxinia causata da <i>Ustilago maydis</i> (D.C.) Cda. su <i>Zea mays</i> L. - III: Variazioni post-infezionali di scichimato deidrogenasi e L-fenilalanina ammoniaca liasi	» 59
TRIOLO E. - Effetti di due fungicidi sistemici sul virus del mosaico del Tabacco (TMV) « in vivo »	» 65
CARTIA G. - Trasmissibilità dell'agente dell'exocortite mediante attrezzi di lavoro	» 79
AMICI A., FAORO F. and TORNAGHI R. - Natural occurrence of rhabdovirus-like particles in thin sections of different plant species	» 85
MAGNANO DI SAN LIO G., DAVINO M. e CATARA A. - Osservazioni istologiche su una « gommosi » del bergamotto	» 99
VANNACCI G. and LORENZINI G. - Sporulation of <i>Seiridium cardinale</i> in culture	» 111
MATTA A. - <i>Fusarium tabacinum</i> (Beyma) W. Gams patogeno in natura su basilico e pomodoro	» 119
AMICI A., FAORO F., OSLER R. and TORNAGHI R. - The « giallume » disease of rice in Italy: new natural host of the viral agent, a strain of barley yellow dwarf virus	» 127

